BEST AVAILABLE COPY

_										_	_	15	<u> </u>	<u>IIN</u>	<u>IG</u>	Cl	<u>.A:</u>		FI														_	_
	_		0	RIÇ				•		L	_			_				CI	20	SS	RE	FE	RE	NC	E(S)									_
CLASS SUBCLASS						S	\sqcup°	CL	AS:	<u>S</u>	L	_		S	UB		<u>ISS</u>	(0	NE	SI	JBC	LĄ	SSF	PEF	₹ 8	LO	KCK)_			_			
_						-			\dashv	\vdash				1			+			╁		_	+					+	_	_	+			-
						ONA				<u> </u>				\downarrow			4			+			\perp					4		_	4			_
_			_	-016			,1X			L										1	_]									
I	1																						Τ					T			T			
t	7		\neg	l 						Т	_		_	t			7			\dagger			╆		\dashv			+			7			•
t	\dashv	\dashv	┥						\dashv	-				╀			\dashv		_	+		<u> </u>	╀		\dashv			+	_		\dashv		_	-
ļ	4	4	-2						_	L	_			L			_			┵			╄		_			4			4			_
, ²														1											-			-						
I	ľ	7					· _												۸	Cor	ntin	uec	or	ı İs	sue :	Slip	Ins	side	e F	ile :	Jac	ke	ī	
						_	_										OF	CL	All	AS													_	
√ =						ecte wed						mens			nce stric									-elec	aled nce	A O .								
ı	n						ate					Cla					_	Dat						Cla						ate		<u> </u>	_	_
ŀ	<u>,</u>	J	2										žā.												E E	l								
ļ	E G	18	50191									Final	Originat											Final	Original		- [j						
	7			Ц	_	Н	<u> </u>	Ц	L	Ц		L	51	Щ	\vdash	Щ		_	\perp			<u> </u>		۳		Ц	4		\sqcup	Ц	Щ	<u> </u>	L	_
_	2	X	1	\dashv	_	Н	\vdash	Н	H	Н		\vdash	51 52	H	\vdash	-	Н		\dashv	\vdash	H	Η-		Н	101 102	\dashv	\dashv	4	\dashv	Н	\vdash	<u> </u>	\vdash	-
_	3	1	Ш	\Box		Н	Н	H	\vdash	Н		Н	53	Н		Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv		_		Н	103	\forall	\dashv	-	\vdash	Н	Н	 	\vdash	-
ļ.	4												54												104									•
	5 6	4	\mathbb{H}	\dashv	_	\vdash	_	Н	\vdash	Н	ŀ	H	55 56		-	\vdash		Ц	Щ	Ц		L			105 106	\Box	4	_	Ц	\square	Щ	\vdash	Ĺ	
_	7	H	J	Н	-	H	\vdash	\vdash	\vdash	Н		\vdash	57	Н	-	H	H	Н	\dashv	-		\vdash		\vdash	105	\vdash	-	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	-
н	8	Ť	•	Н	-	Н	Н	Н	\vdash		Ì	\vdash	58	Н	\vdash	\vdash	Н		-		-	\vdash		\vdash	108	-	┪	\dashv	Н	Н	H	Н	┢	-
L.	9												59												109									•
ł.	10		Ц			L	_		L	Ц	Ì		60			L							١.		110	\Box	\Box					\Box	Г	
L	11 12	Н	_	Н	_	H	L	H	H	L		\vdash	61 62	<u> </u>	┝	-	L		_	_	L	┡		\vdash	111 112	\vdash	4		Н	H	Н	<u> </u>	╀	
L	13	j.	H	Н	-	Н	-	Н	-		l	\vdash	63	-	┢	-	H			-	_	-	1	H	113	Н	\dashv	-	H	Н	H	┢	╁	-
	14												64.								\vdash	\vdash		Г	114	Ħ	7		Г	\vdash		一	H	-
1	15												65												115									
Ł	16 17	_	_	Н		L	L	H	├-	_		-	66 67	L	┞	<u> </u>	<u> </u>			H	L	_		<u> </u>	116 117	Н	-		_	Ļ	┡	Ļ	┞	-
_	18	Н	\vdash	Н	_		_	-	-	H		\vdash	68	\vdash	┢	-	-			┝	┝	\vdash	ł	⊢	118	├┤	\dashv			├┈	┝	⊢	╂.	-
_	19	_	_	Н	_	T	T	_	T				69	Н	H		\vdash	Н	\vdash	_		\vdash	l	\vdash	119	\vdash			Г	H	Н	1	Ħ	-
1	8												70]		120									_
_	21	_	Н		_	L	L	<u> </u>	L	L		_	71 72	Ļ.	┡	<u> </u>	L			_	<u> </u>	<u> </u>		╙	121 122	Ш	_		-	-	L	Ļ	Ļ	_
4-	23		H	Н	H	┝	\vdash	┝	├-	-		-	73	-	├-	-	-	_	H	┝	⊢	H	1	-	123	Н	\dashv	_	\vdash	⊢	⊢	┝	╀	-
	24	Н		H	-	H	H	<u> </u>	H	\vdash		\vdash	74		 	\vdash			Н	-	-	_	1	\vdash	124	Н	\dashv		\vdash	┢	┢	H	╁	-
_	25										1		75										1		125								L	
	26 27			Щ	_	<u> </u>	L	_	┞-	_	l	\vdash	76 77	L	L	L	_	L	L	<u> </u>	_	L	1	L	126 127	Ш	_		\vdash	ļ.	<u> </u>	├_	╀	_
	26	Н	-	Н		⊢	\vdash	-	┝	-		-	78	-	\vdash	⊢	\vdash	_	-	-	⊢	-	1	-	128	\vdash	-		-	-	Η.	┢	╀	-
	29		H	Н					T	\vdash	1		79	-	T	-		_	\vdash			1	1	\vdash	129	\vdash	\dashv		\vdash	 	H	\vdash	\vdash	-
_	30												80]		130	П				\Box			I	
1	31 32	(Щ	Щ	<u> </u>	\vdash	⊢	-	-	L		-	81 82	<u> </u>	-	-	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	1	<u> </u>	131 132	Н	_		\vdash	-	<u> </u>	\vdash	4	-
1	32 J	-	Н	Н	-	+-	\vdash	-	-	\vdash		\vdash	83	\vdash	\vdash	-	-	-	-	\vdash	-	├-	1	\vdash	133	$\vdash \vdash$	\dashv	_	 	\vdash	\vdash	\vdash	╁	-
1	34		٣	Н	_	T				\Box	1		84										1		134	H	\dashv			\vdash		<u> </u>	T	
1.	35						\Box						85]		135						Г			
	36 37	_	<u> </u>	Н	\vdash	-	L	\vdash	\vdash	\vdash	1	 	86 87	<u> </u>	├	<u> </u>	-	<u> </u>	L_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	1	L	136 137	Н	4		\vdash	<u> </u>	\vdash	-	1	-
_	37 38	\vdash	Н	Н	-	-	┝	-	+-	-	1	\vdash	88	\vdash	\vdash	-	-	H	H	_	-	\vdash	1	\vdash	138	Н	-		\vdash	\vdash	-	+	\vdash	-
t	39		H	Н		\vdash	T	\vdash	t	 	1	-	89	-	 	\vdash	\vdash		\vdash	Н	\vdash	 	1		139	\vdash	-		Н	\vdash	Н	1	\vdash	
	40										1		90									[_	1		140	口								•
	41 42		Щ	\sqcup	L	<u> </u>	_	-	L	L		-	91	L	_	-	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>	1	L	141	Щ	[_		L	L	L	L	-
	42 43	_	H	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	92 93	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	-	1	\vdash	143	Н	-	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-
ı.	44	Н	-	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	-	94	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	1	H	144	H	\dashv	-	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
ŀ	45										1		95										1		145								Г	•
	46							\Box	Г				96	匚	\Box	\Box							1		146	П	\Box					Г	\Box	
ı	47 48	_	Н	\vdash	<u> </u>	-	_	\vdash	-	-		\vdash	97 98	-	-	-	-	\vdash	L	<u> </u>	-	-	-	_	147 148	\vdash	4		Ш	\vdash	⊢	1	<u> </u>	-
1.	49		Н	Н		-	-	\vdash	\vdash	+	1	-	99	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	<u> </u>	-	-		\vdash	149	H	\dashv	\dashv	\vdash	 		 	-	-
	50	-	\vdash	Н	\vdash	 -	-	+-	+-		1	-	100	-	+			Н	-	Η-	-	\vdash	1	—	150	۲			\vdash	-	Η.	\vdash	1	-